Index of Claims

	ion/Co	

10/765,635

10/765,638 Examiner

Alicia Chevalier

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MORTON, STEVEN E.

Art Unit

1772

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date						CI	Claim Date						_	CI	aim	Date													
Final	Original	7111	1								Final	Original										Final	Original								
	1	╁	$\vdash$	H	<u> </u>	╁┈	t	$\vdash$	1	H		51	<u> </u>				_	一	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	101	$\vdash$	-	$\dashv$	+	十	╅	+	_
-	2	1	Н	$\vdash$	H		T	$\vdash$	$\vdash$	+		52	<del> </del>	-	Н	$\dashv$	$\dashv$	-	-	+	_	$\vdash$	102		-	+	$\pm$	$\dashv$	+	+	┰
	3			╁	<del>                                     </del>	t	$\vdash$	+-	$\vdash$	H	-	53	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	_		_		$\dashv$	┪	-	103	$\vdash$	+	$\top$	十	-	$\dashv$	$\dashv$	+
	4	1	T	t	t	t	t	t		$\vdash$	-	54	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		$\dashv$	-	$\dashv$	┪.	-	104	H	$\dashv$	╅	╅	$\dashv$	十	+	+
	5	1	$\vdash$	t	╁	╁	i –	H	1	Н		55	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\neg$		寸	┪	$\dashv$	┥	<b>—</b>	105	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	+	十	+
	6	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H			$\vdash$		56	一		$\vdash$	$\dashv$	ᅥ	ᅥ	-	$\dashv$	=		106	H		+	+	$\dashv$	╅	+	+
	7	$\vdash$		-	1	┼	┼	$\vdash$	$\vdash$	$\Box$		57	一		$\vdash$		-	_	_	$\dashv$	┪	-	107		+	$\dashv$	+	+	+	+	+-
	8	┢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	t		$\vdash$	$\vdash$		58	$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	一	_	$\dashv$		108	$\Box$	$\dashv$	$\top$	+	$\dashv$	$\top$	十	+
	9			T	Ħ	†-	1	T	$\vdash$	Н		59	t		$\Box$	$\neg$	一	T	┪	$\neg$	$\dashv$		109		-	十	+	┪	$\top$	十	十
	10	_		$\vdash$	T	T	T	T		П		60	T		$\dashv$		一		$\dashv$	十	1		110	H	7	十	十	7	$\top$	十	+
	11		_	T		$\vdash$		T		H		61	<del>                                     </del>	_			$\neg$	一		$\neg$	┪.		111			$\top$	†	1	$\top$	十	十
	12			T	$\vdash$		t			$\Box$		62	<u> </u>				$\neg$	╛	$\neg$	$\neg$	┨		112		$\neg$	$\top$	+	_	$\top$	$\top$	十
	13						T	1	-	$\Box$		63	<u> </u>			ヿ	ヿ	$\neg$	ヿ	_	┪		113	$\Box$	$\dashv$	十	$\top$	寸	$\top$	十	十
	14	Г					Т	1	<u> </u>	$\Box$		64	Г		$\Box$	$\neg$	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	7		114	$\Box$	$\dashv$	十	$\dagger$	十	$\dashv$	$\top$	十
	15	Г	Т	Т	Г	T	T	1	┢	$\Box$		65	Г				寸		ヿ	$\dashv$	┨.		115	$\Box$		$\top$	7	T	T	$\top$	十
	16	_			$\vdash$	T	T	T		П		66	İ				寸	$\exists$	ヿ	一	7		116	$\neg$	$\dashv$	$\top$	$\dashv$	1	十	十	十
	17	Г					T	1	$\vdash$	П		67				ヿ	寸		一		$\dashv$		117		T	T	T	_	_	$\top$	$\top$
	18			Т			1	1	$\vdash$	$\Box$		68	Г				_			$\neg$			118		_	$\top$	$^{\dagger}$	$\dashv$	_	十	$\top$
	19	_	Г		Г	_	<del>                                     </del>		_	$\Box$		69	T		$\dashv$			$\dashv$	一	$\neg$	┨		119	$\Box$	_	十	十	7	1	十	十
	20									П	<u> </u>	70			$\neg$	╛	╛	ヿ	ヿ		_		120		十	Ť	$\top$	7	$\top$	十	+
	21	Т					1			П		71		П		一	┪	寸	寸	_	_		121			T	T	7	1	十	
	22	$\vdash$		T			1			$\Box$		72		П		一	寸	ヿ	一		┪		122		$\neg$	$\top$	十	7	1	十	$\neg$
	28									П		73				$\neg$	$\neg$		ヿ	$\neg$	7		123			T	十		1	十	
	24			П						П		74	П				$\neg$				7		124			T				十	T
	25)					Π	Π					75	П			一	$\neg$	ヿ	$\neg$	$\neg$			125	$\Box$	$\neg \vdash$	$\top$	7	T		ヿ	1
	26/	П					Г					76				$\neg$			$\neg$	$\neg$	7		126		$\top$	$\top$	T		_	T	$\top$
	27						Π					77		П	$\Box$	目				$\top$	1		127			T	T	Т		T	
	28						Г	П				78	П		$\neg$	コ	$\neg$	ヿ	$\neg$	$\neg$			128		$\neg$	┪	T	T	T	$\top$	
	29											79				一				$\neg$			129		$\neg$	T	T			Т	
	/30											80											130			T	T	T		T	
	31									П		81											131				П			Т	
	32)											82								T			132					П		$\top$	
	33/											83											133				T			$oxed{\mathbb{T}}$	
	3 <u>A</u>			L.								84											134				$\perp$			$\perp$	
L	<i>j</i> 85		L	L	L		L	L		Ш		85											135			┙	┙	$\perp$		$\perp$	丄
	/36			L_								86											136			$\perp$	$\perp$			$\perp$	
	37			<u> </u>								87				_							137							丄	$\perp$
	38			L		L				Ш		88		Ш							J		138							丄	
	39											89											139							$\perp$	
	40	-										90											140							$\perp$	$\perp$
	41	5		匚	匚							91						$\Box$	$\_$ $]$	$oxed{oxed}$			141		$oxed{oxed}$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{\bot}$	$\Box$	$\perp$	
	42/											92								$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			142		$\Box$		$oxed{\int}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\perp}$	
	45			$\Box$			匚	$\Box$		$\Box$		93						$\Box$		$\bot \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$			143		$\perp$			$\perp$	$\perp$	$\perp \!\!\! \perp$	$\perp$
	44	$\Box$				匚	$\Box$	$\Box$				94						$_{\perp}$			_]		144		$\perp \Gamma$			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oxed{f I}$	$\perp$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$
	45						oxdot					95								$\bot$			145							$\perp$	
	46					$\Box$	匚			$\Box$		96								$\Box$	_		146		$\prod$		$\perp$	$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$\perp$	
$oxed{\Box}$	47			$oxedsymbol{oxed}$	_	$\Box$	L	$oxed{oxed}$	L			97						$\Box$			_		147							$\perp$	
$\Box$	48	Ш		$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	_		$\Box$		Щ		98		$\Box$			[			$\Box I$	_		148					[		$\perp$	
	49	Ш		L_	<u> </u>	_		$\sqcup$		Щ	<u></u>	99	<u> </u>	$\Box$			[	1	$\perp$	L	_	$\Box$	149			$\perp$	↓	$\bot$		$\perp$	
	50					L	<u> </u>	<u>l</u> _l	l .		1	100						- {	ſ		1	1	150		-	- [	-1	- [	- [		- 1 -